



LEGENDA LINEE E FASCE

	RECINZIONE
	FASCIA ARBOREA
	VIABILITA' INTERNA

LEGENDA ELEMENTI

	FABBRICATO
	CABINA TRASFORMAZIONE
	TRACKER 2x26
	TRACKER 2x13
	CANCELLO DI ACCESSO ALL'IMPIANTO
	CABINA AUSILIARE - SEZIONAMENTO
	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE
	UFFICIO / CONTROL ROOM
	MAGAZZINO

COMUNE DI CERIGNOLA

PROGETTO AGRIVOLTAICO: IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO INTEGRATO DA PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE AGRICOLA

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER

GREEN GENIUS ITALY UTILITY 5 S.R.L.

Corso G. Garibaldi, 49
20121 Milano (MI)

PROGETTISTA

studioTECNICO
ing. Marco BALZANO
Via Cancellotto, 3
70125 Bari (BA)
www.ingbalzano.com

STUDIOTECHNICO
ing. Marco BALZANO
Via Cancellotto, 3
70125 Bari (BA)
www.ingbalzano.com

Commissa/Work order
SV240
Data/Date
13/09/2022
Revisione/Revision
-
R00
R00 13/09/2022 Prima Emissione SDS MGB MGB
REV DATA OGGETTO DRAF. CHECK. ENDORS.
Oggetto/Subject
Particolare Area Locali Utente e trattamento/smaltimento acque reflue
LY.11
Note
AgroPV - Mezzana

Gli elaborati e tutte le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva del progettista e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. The Documents and all technical information contained in this document is the exclusive property of Ing. Marco G. Balzano and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2375 c.c.)